

Прибор кросса портативный ПКП-60

5800 2.01

Описание

"ПКП-60" Прибор кросса портативный предназначен для измерения параметров абонентских линий, индикации их состояния, а так же проведение работ на кроссе и вне его по ремонту и техническому обслуживанию линейного и станционного оборудования.

Мобильность прибора делает его удобным при проведении работ вне основного здания АТС, в труднодоступных местах (нишах, технических этажах, колодцах, распределительных шкафах, подъездах жилых домов, и т.д.). Благодаря внутреннему источнику 6 В., прибор может быть использован как переговорное устройство с любым телефонным аппаратом. При этом за счет использования гарнитуры руки монтера остаются свободными. В приборе применена пленочная клавиатура с поверхностью устойчивой к истиранию и воздействию агрессивных сред.

Включен в Реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации.

№ записи: 466|5|2023

Основные функции:

Комбинированный тест линии.

Измерение постоянного (до 400 В) и переменного (до 300 В) напряжений на проводах "а" и "б".

Измерение сопротивления изоляции между проводом "а" и землей, проводом "б" и землей и между проводами "а" и "б" до 1000 Мом.

Измерение емкости между проводом "а" и землей, проводом "б" и землей и между проводами "а" и "б" до 10 мкФ.

Измерение сопротивления шлейфа и тока абонентской линии.

Измерение напряжения и частоты вызывного сигнала АТС.

Измерение напряжения и частоты сигнала станции АТС.

Измерение напряжения станционной батареи АТС.

Вызов абонента индукторным сигналом 25 Гц, связь с абонентом.

Определение цифры, набранной на телефонном аппарате, подключенном к линии, в тональном или импульсном режиме. В импульсном режиме дополнительно измеряется длительность импульсов и пауз в серии.

Формирование в линию фонического сигнала 1000 Гц для вызова абонента, не положившего трубку на рычажный переключатель.

Подключение к линии в режиме "прослушивание" через гарнитуру.

Работа в режиме телефонного аппарата с тональным или импульсным набором номера в сторону АТС.

Вызов из линии (прозвонка проводов, связь с монтером на линии).

Подключение к линии в режиме "конференция".

Работа в режиме автоответа.

Все операции в линии выполняются как с обычными, так и со спаренными абонентами.

Технические характеристики

Тип оборудования	Прибор кросса
Источник питания	Прибор питается от аккумуляторов типа АА или от сети переменного тока 220 В через адаптер 6В/0,5 А. Адаптер одновременно является зарядным устройством для внутренних аккумуляторов.

Массогабаритные характеристики



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Габаритные
размеры,мм 180x100x44

ВЕС, КГ 0,5

Условия эксплуатации

Температура
эксплуатации, от 1 до 40
°C